

EUROPEAN CV FORMAT**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome, Cognome	Roberto Cairoli
Indirizzo	ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA CÀ GRANDA
Telefono	02-6444 4075
Fax	02-6444 3073
E-mail	roberto.cairoli@ospedaleniguarda.it roberto.cairoli@unimib.it
Codice Fiscale Nazionalità	CRL RRT 58R17 E591N ITALIANA
Data di nascita	17. 10. 1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dicembre 2022 – data corrente Università degli Studi di Milano-Bicocca Piazza dell'Ateneo Nuovo 1, 20126 Milano
<ul style="list-style-type: none">• Settore	Dipartimento di Medicina e Chirurgia
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	Professore Associato
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Attività Didattica, Attività di Ricerca, Attività clinica in qualità di Direttore della S.C. di Ematologia ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	Ottobre 2014 – Novembre 2022
<ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano P Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano (I)
<ul style="list-style-type: none">• Settore	S.C. di Ematologia
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	Dirigente medico di 2° livello
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità	Direttore di Struttura Complessa

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) Nome e indirizzo del datore di lavoro	Marzo 2011 – Settembre 2014 Ospedale Classificato Valduce, Via Dante 11, Como (I)
<ul style="list-style-type: none">• Settore	Medicina Interna – Sezione di Ematologia Clinica
<ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego	Dirigente Medico di 2° livello

• Principali mansioni e responsabilità	Direttore di Struttura Complessa
• Date (da – a)	
	Giugno 2007- febbraio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano, P Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano (I)
• Settore	Dipartimento di Medicina TrASFusionale ed Ematologia Milano Nord
• Tipo di impiego	Dirigente Medico di 2° livello
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile Coordinatore
• Date (da – a)	
	Marzo 2007- febbraio 2011
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano P Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano (I)
• Settore	Dipartimento di Medicina TrASFusionale ed Ematologia Milano Nord S.C. di Immunoematologia e Medicina TrASFusionale
• Tipo di impiego	Dirigente Medico di 2° livello
• Principali mansioni e responsabilità	Direttore di Struttura Complessa
• Date (da – a)	
	Marzo 1988 – marzo 2007
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano P Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano (I)
• Settore	Divisione di Ematologia
• Tipo di impiego	Dirigente Medico di 1° livello
• Principali mansioni e responsabilità	Responsabile del settore “Trapianto Autologo di Progenitori Emopoietici”
• Date (da – a)	
	Marzo 1987 – febbraio 1988
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AVIS comunale di Milano, Largo Volontari del Sangue 1, Milano (I)
• Settore	Centro TrASFusionale Ospedale Niguarda, Milano (I)
• Tipo di impiego	Assistente Medico a tempo definito
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di routine / settore di citoaferesi
• Date (da – a)	
	Marzo 1986- febbraio 1987
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	AVIS comunale di Milano, Largo Volontari del Sangue 1, Milano (I)
• Settore	Centro TrASFusionale Ospedale Niguarda, Milano
• Tipo di impiego	Medico borsista
• Principali mansioni e responsabilità	Attività di routine clinica (donatori) e di laboratorio (immunoematologia)
• Date (da – a)	
	Marzo 1984 – marzo 1988
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano P Ospedale Maggiore 3, 20162, Milano (I)
• Settore	Divisione di Ematologia
• Tipo di impiego	Medico volontario

• Date (da – a)	Marzo 1986 – febbraio 1986
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Croce Rossa Italiana, Comitato di Milano, via M. Pucci 7, Milano (I)
• Settore	Guardia medico-chirurgica nelle postazioni di Pronto Soccorso della C.R.I
• Tipo di impiego	Contratto in libera professione

ATTIVITÀ DIDATTICA

• Date (da – a)	Anno accademico 2014 / 2015 – Anno accademico 2021 / 2022
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano, Milano (I)
• Settore	Facoltà di Medicina, Scuola di Specializzazione in Ematologia
• Tipo di impiego	Professore a contratto a titolo gratuito
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica / lezioni frontali

• Date (da – a)	Anno accademico 1999 / 2000 – Anno accademico 2007 / 2008
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano, Milano (I)
• Settore	Facoltà di Medicina, Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
• Tipo di impiego	Professore a contratto a titolo gratuito
• Principali mansioni e responsabilità	Attività didattica / lezioni frontali, organizzazione di seminari / training di laboratorio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	23 / 03 / 1984
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano
• Qualifica conseguita	Laurea in Medicina e Chirurgia
• Votazione	110/110 e lode
• Data	30 / 09 / 1988
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pavia
• Qualifica conseguita	Specializzazione in Ematologia Generale (Clinica e laboratorio)
• Data	03 / 11 / 1994
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Milano
• Qualifica conseguita	Specializzazione in Chemioterapia

• Data	Novembre 2020
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Università e della Ricerca
• Qualifica conseguita	Abilitazione Scientifica Nazionale: Professore Associato Settore concorsuale 06/D3, Ematologia. Novembre 2020- Novembre 2029.
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	

MADRELINGUA	ITALIANA
-------------	-----------------

ALTRE LINGUE	
	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
	FRANCESE
• Capacità di lettura	BUONA
• Capacità di scrittura	BUONA
• Capacità di espressione orale	BUONA
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p><u>S.C. Ematologia - Laboratorio di terapia cellulare</u> Uso di separatori cellulari per citoferesi produttiva e per prelievo di progenitori emopoietici mobilizzati nel sangue periferico. Manipolazione ex-vivo del midollo osseo e dei progenitori emopoietici per auto-allotrapianto. Tecniche di rimozione delle emazie ABO incompatibili per trapianto allogenico. Tecniche di selezione positiva dei progenitori emopoietici circolanti, per uso clinico e in-vitro. Routine laboratorio di immuno-ematologia. Routine donatori.</p> <p><i>Dal 1995, dopo brevi esperienze in Italia e all'estero (Agosto 1990: comando presso il Fred Hutchinson Cancer Research Center, bone marrow transplantation clinical ward, Seattle, WA, USA ; Ottobre 1994: comando presso la University of S.Diego, Stem cells laboratories, San Diego, CA, USA) ho istituito e/o perfezionato, in team con i colleghi del laboratorio, dell'ematologia e del SIMT, tutte le principali procedure (mobilizzazione, enumerazione, raccolta, manipolazione minima, purificazione, crioconservazione, stoccaggio e controllo di qualità dei progenitori emopoietici circolanti) necessarie per avviare l'attività di "trapianto di progenitori emopoietici circolanti".</i></p> <p><i>La Banca di cellule staminali dell'A.O. Niguarda è riconosciuta dalla Regione Lombardia (del. VIII/3065 del 1/8/06) come "Centro Regionale per la crioconservazione di cellule staminali emopoietiche periferiche".</i></p> <p><u>S.C. Ematologia - Centro Trapianti Midollo Osseo</u> Attività di prelievo di cellule staminali da midollo osseo in anestesia generale, per auto-allotrapianto. Selezione e gestione clinica (degenza in ambiente</p>

protetto e relativo follow-up) del paziente sottoposto a trapianto autologo ed allogenico (parentale e non parentale) di cellule staminali, con condizionamento mieloablattivo o non mieloablattivo. Gestione dei donatori di midollo osseo/ progenitori emopoietici circolanti.

Dal 1995, ho reso operativa l'attività clinica di "trapianto autologo di progenitori emopoietici circolanti" presso la S.C. di Ematologia dell'A.O. Niguarda di Milano, ricoprendo i seguenti incarichi:

•dal gennaio 1998, "dirigente di I livello con incarico di insegnamento e/o ricerca responsabile del settore di trapianto autologo di precursori emopoietici";

•dall'ottobre 1999, "responsabile di modulo o settore organizzativo gestionale con riferimento all'attività del trapianto autologo di precursori emopoietici e con attività di coordinamento all'interno del SIMT nel settore di raccolta e manipolazione per uso clinico di cellule staminali e nell'organizzazione dell'attività di laboratorio";

•dal gennaio 2002, "dirigente medico con autonomia tecnico-professionale ed organizzativa nella gestione di protocolli di chemioterapia intensificata con impiego di cellule staminali autologhe e compiti di elaborazione di programma di ricerca".

Principali dati di attività (anno 2005):

- n° autotrapianti con condizionamento mieloablattivo: 56 (6 trapianti nel 1995)
- n° autotrapianti con condizionamento sub-mieloablattivo: 12 (0 trapianti nel 1995).

S.C. Ematologia – Degenza ordinaria , Ambulatori, Day Hospital

Diagnosi, inquadramento prognostico, definizione della fitness, prescrizione della chemioterapia (intensiva, non intensiva) delle Leucemie Acute e delle emopatie maligne in generale. Terapia di supporto. Attività di consulenza interdipartimentale e di guardia medica dipartimentale. Attività ambulatoriale nel Settore Emostasi e Trombosi, attività ambulatoriale di ematologia generale. Lettura e refertazione dei preparati citologici di midollo osseo e di sangue periferico.

•Attività di consulenza

Dal 2001 al 2011, ho svolto attività di consulenza in ematologia generale presso l' A.O. Ospedale S.Anna (Como).

Dal 2011 al 2012, ho svolto attività di consulenza a favore dell'A.O. Niguarda (Milano) per la prosecuzione/completamento di progetti di ricerca.

•Attività di ricerca

Grazie al potenziamento (dotazione tecnologica e personale) del Laboratorio di Ricerca Ematologica della S.C. di Ematologia e alla collaborazione formale con qualificati Centri di ricerca italiani ed esteri è stato possibile intraprendere studi originali nel campo delle emopatie maligne.

Principali interessi di ricerca: 1) Studi condotti in collaborazione con il Dipartimento di Scienze della Salute di UniMi: Identificazione, studio dei meccanismi di espressione, ruolo prognostico ed inibizione farmacologica delle mutazioni del gene di KIT nelle LAM; Studio del pathway e dei riarrangiamenti di WNT10B nelle LAM. 2) Studi condotti in collaborazione con il Dana Farber

	<p>Institute (Boston): Studi di genomica e trascrittomica nelle MGUS-IGM e nella Malattia di Waldenstrom; 3) Studi di trascrittomica nella LLC e nella LMC.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI E ORGANIZZATIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Progetti di ricerca <p>•“Ruolo delle mutazioni attivanti <i>KIT</i> nelle leucemie mieloidi acute; screening mutazionale, implicazioni prognostiche e sensibilità al trattamento in vivo con Imatinib Mesilato”. Studio multicentrico Italiano. (Progetto triennale finanziato dalla Regione Lombardia - anno 2004).</p> <p><i>Tale progetto, che ha coinvolto 8 centri ematologici italiani e che mi ha impegnato come coordinatore, ha prodotto un piccolo avanzamento nella comprensione dei meccanismi della leucemogenesi ed ha permesso di identificare un nuovo fattore prognostico nella leucemia acuta con cariotipo t(8;21) e inv(16).</i></p> <p>Dal 2007, come direttore della S.C. di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale e del Dipartimento di Medicina Trasfusionale Milano Nord ho contribuito alla riorganizzazione della struttura complessa e all’ottenimento delle certificazioni secondo le norme ISO 9001:2008 (dicembre 2009), EFI (European Federation for Immunogenetics; agosto 2008) e JACIE (European Joint Accreditation Committee Euro-ISHAGE/EBMT; dicembre 2008). Principali aree di interesse:</p> <ul style="list-style-type: none"> •“Multidimensional classification of lymphohematopoietic malignancies”. Sottoprogetto:“<i>Profili di espressione genica nella leucemia mieloide acuta mieoblastica: correlazione con indicatori prognostici e terapeutici</i>” (Programma Integrato Oncologia, finanziato da Ministero della Salute, 2008-2011). •“<i>Impiego di eritropoietina umana ricombinante (rHuEpo) nella fase pre trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche (CSE), in pazienti affetti da Mieloma Multiplo (MM) e Linfoma non Hodgkin (LNH) per ridurre il fabbisogno trasfusionale dopo condizionamento mieloablativo. Uno studio aperto, di fase III</i>” (Progetto finanziato da Regione Lombardia, Piano Regionale sangue 2007). •“<i>Fotochemioterapia extracorporea nella profilassi della GVHD dopo trapianto allogenico di cellule staminali con condizionamento a ridotta intensità: studio multicentrico di fase II</i>” (Progetto finanziato da Regione Lombardia, Piano Regionale sangue 2008). •“<i>Diagnostica citometrica delle emopatie maligne</i>” <p>Dal 2011, come Direttore della S.C. di Medicina Interna della A.O. Valduce di Como ho contribuito alla realizzazione di una Sezione di Ematologia Clinica ed al potenziamento delle relative attività di laboratorio (diagnostica citologica, citometrica e molecolare). La Sezione di Ematologia dispone di 6 camere singole ad aria filtrata per l’erogazione di chemioterapia intensificata e trapianto autologo di CSE, di una degenza ordinaria oncoematologica (12 pl) e di una area ambulatoriale e di day hospital.</p> <p><i>Principali dati di attività (2011 -2013):</i></p>

- n° autotrapianti con condizionamento mieloablativo: 24 (0 trapianti nel 2010)
- n° cicli di chemioterapia intensificata per mobilizzazione CSE: 22
- n° autotrapianti nel 2014: 12.

Le competenze di ematologia implementate “de-novo” consentono oggi di indicare l’Ospedale Valduce come punto di riferimento per la diagnosi e la cura delle principali malattie ematologiche maligne (leucemie acute e croniche, linfomi, mieloma, sindromi mielodisplastiche, malattie mieloproliferative) e non, nell’ambito territoriale della città Como e Provincia.

Dal 2014, in qualità di Direttore di Struttura Complessa della Divisione di Ematologia del Grande Ospedale Metropolitano, Niguarda, ho contribuito alla implementazione di numerosi studi clinici nel campo delle emopatie maligne (in particolare Leucemie Mielodi Acute e Croniche), alla conduzione di progetti di medicina traslazionale [Prospective evaluation of a continuation therapy with Midostaurin in adult patients with core-binding factor leukemia and integrated genetic analysis, (Eudract 2017-002094-18)], alla ideazione di studi pre-clinici (interferenza degli inibitori di WNT in colture cellulari leucemiche) ed alla realizzazione di contributi originali nel campo delle Trombocitopenie Immuni.

Grazie al potenziamento del Clinical Trial Unit, che attualmente impiega 13 laureati, risultano attivi nel 2024: 121 Studi Clinici di cui 80 sperimentali e 13 di Fase I.

Dal 2019, ho contribuito alla realizzazione del programma CAR-T (formazione di personale all’estero, qualifica del Centro per somministrazione di CAR-T non accademiche, accreditamento JACIE per IEC). Numero di CAR-T infuse (data corrente): 35.

RESPONSABILE SCIENTIFICO DI PROGETTI FINANZIATI SULLA BASE DI BANDI COMPETITIVI

- ***Ruolo delle mutazioni attivanti KIT nelle Leucemie Mieloidi Acute; screening mutazionale, implicazioni prognostiche e sensibilità al trattamento in vivo con Imatinib Mesilato.***

Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanita'.
Bando Piano Regionale Sangue 2004. Durata 36 mesi.
Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di Progetto.

- ***Caratterizzazione delle modulazioni trascrizioni e post-trascrizionali in frazioni di cellule staminali ematopoietiche di soggetti normali ed in pazienti affetti da Leucemia Mieloide Acuta.***

Durata 36 mesi.
Ruolo ricoperto: Corresponsabile Scientifico.
Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanita'.
Bando Piano Regionale Sangue. Anno 2006. Trasferimento quota a saldo del progetto approvato con DDG n. 7917 su nuova linea di ricerca.

- ***Impiego di rHuEpo nella fase pre trapianto autologo di cellule staminali emopoietiche, in pazienti affetti da mieloma multiplo e***

linfoma non Hodgkin, per ridurre il fabbisogno trasfusionale dopo condizionamento mieloablativo. Uno studio aperto, monocentrico di fase III.

Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanità'.
Bando Piano Regionale Sangue 2007.

Durata: 24 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di Progetto.

• ***Trasfusioni sicure integrate: processi e sistemi evoluti per la gestione trasfusionale.***

Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanità'.
Bando Piano Regionale Sangue 2007.

Durata: 24 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di U.O.

• ***Fotochemioterapia Extracorporea (ECP) nella profilassi della GVHD in pazienti sottoposti a trapianto allogenico di cellule staminali con condizionamento ridotto. Uno studio multicentrico di fase II.***

Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanità'.
Bando Piano Regionale Sangue 2008.

Importo Finanziato: Durata: 24 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di Progetto.

• ***Genome wide association study to identify novel risk loci for severe obesity.***

Ente Finanziatore: Ministero della Salute. Anno 2009.

Durata: 24 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di U.O.

• ***Studio dell'appropriatezza dell'utilizzo degli emocomponenti in riferimento alle linee guida regionali: sperimentazione di un sistema di benchmarking trasfusionale e valutazione degli interventi correttivi.***

Ente Finanziatore: Regione Lombardia, Direzione Generale Sanità'.
Bando Piano Regionale Sangue 2009.

Durata: 24 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di U.O.

• ***Tipizzazione HLA classe II alta risoluzione mediante sequenziamento diretto su 100 donatori iscritti a MIO5.***

Ente Finanziatore: Associazione Donatori Midollo Osseo (ADMO).
Anno 2010.

Durata: 12 mesi.

Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di Progetto.

• ***Multidimensional classification of lymphohematopoietic malignancies. Sottoprogetto: "Profili di espressione genica nella leucemia mieloide acuta: correlazione con indicatori prognostici e terapeutici"***

Ente finanziatore: Ministero della Salute, Programma Integrato Oncologia 2008-2011.

Durata 36 mesi.

Ruolo ricoperto: Corresponsabile scientifico.

	<ul style="list-style-type: none"> • Bando 2015 per la valorizzazione della ricerca biomedica nell'ambito della medicina traslazionale e personalizzata e della ricerca clinica spontanea (FRRB 2015). Progetto: Genomic Profiling of rare hematologic malignancies, development of personalized medicine strategies, and their implementation into Rete matologica Lombarda (REL) clinical network Ente finanziatore: Regione Lombardia Durata 36 mesi. Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di U.O. • Piano Nazionale per gli investimenti complementari al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza "Programma Ecosistema Innovativo della Salute" Codice univoco investimento: PNC-E.3 Codice progetto PNC-E3-2022-23683269 Ente finanziatore: Unione Europea Durata 48 mesi (2023-2026). Ruolo ricoperto: Responsabile Scientifico di U.O.
--	--

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Dal 2004 al 2009 ho collaborato come subacqueo professionista e come medico al progetto "Diabete Sommerso" (progetto DAN Europe). Tale studio, rivolto a soggetti diabetici insulino-dipendenti in compenso glicemico, ha lo scopo di avvicinare il giovane diabetico alla attività sportiva subacquea mediante l'organizzazione di corsi "ad hoc" finalizzati al rilascio del relativo brevetto di immersione (<i>ref: <u>Safety of recreational scuba diving in type 1 diabetic patients: The Deep Monitoring programme.</u> Bonomo M, Cairoli R, Verde G, Morelli L, Moreo A, Grottaglie MD, Brambilla MC, Meneghini E, Aghemo P, Corigliano G, Marroni A. Diabetes Metab. 2009 Feb 27.)</i></p> <p>Dal gennaio 2001 al dicembre 2005, ho fatto parte del CdA della Casa per Anziani "don G. Allevi" di Alzate Brianza (Como).</p> <p>Dal 2010 – data corrente, svolgo attività di ispettore per conto dell'organismo JACIE (European Joint Accreditation Committee Euro-ISHAGE/EBMT) nell'ambito del programma di accreditamento europeo dei centri trapianto di cellule staminali emopoietiche.</p> <p>Nel 2012 ho contribuito, come socio fondatore, alla realizzazione della Associazione di Volontariato "C.H.O. Como Hematology ed Oncology". L'Associazione sostiene l'assistenza, il supporto psicologico e le attività di ricerca in Ematologia ed Oncologia a favore dei malati oncologici e dei loro familiari, nel territorio di Como e Provincia.</p> <p>Dal 2013 – data corrente, svolgo attività di ispettore per conto del Centro Nazionale Trapianti/Centro Nazionale Sangue, nell'ambito del programma di accreditamento dei centri trapianto italiani di cellule staminali emopoietiche.</p> <p>Dal 2021 – data corrente, ricopro la carica di Presidente e Presidente del Comitato Scientifico di Fondazione Malattie del Sangue ETS. La Fondazione sostiene l'assistenza, il supporto psicologico e le attività di ricerca in Ematologia a favore dei malati ematologici in cura presso il Grande Ospedale</p>
------------------------------------	--

	<p>Metropolitano Niguarda, Milano.</p> <p>Dal 2023 – data corrente, ricopro la carica di Membro del Comitato Scientifico della Associazione di Volontariato “La lampada di Aladino ETS”.</p> <p>Dal 2023-data corrente, ricopro la carica di esperto sul tema “ L’accesso Regionale per le Terapie Innovative in ambito Farmaceutico” (Tavolo Regionale - Regione Lombardia)</p>
--	--

PATENTE O PATENTI	Patente Auto, Patente Nautica.
--------------------------	--------------------------------

PUBBLICAZIONI	<p>Contributi Scientifici: 323 (periodo 1994-2024); H-index: 29; Times cited: 4233 without self-citations. (Fonte: Web of Science for: Cairoli R or R Cairoli).</p>
----------------------	---

SOCIETA' SCIENTIFICHE	<p>Membro del Comitato Direttivo della SIE (Società Italiana di Ematologia), di cui ho precedentemente ricoperto la carica di Delegato Regionale per Regione Lombardia; Membro e Referente del Comitato Direttivo della REL (Rete Ematologica Lombarda); Membro della SIES (Società Italiana di Ematologia Sperimentale), GITMO (Gruppo Italiano Trapianti Midollo Osseo), EBMT (European Bone Marrow Transplantation), EHA (European Hematology Association)</p> <p>Dal 2021 componente del GIMEMA WP “Leucemie Acute e MDS”.</p> <p>Membro del Panel di Esperti per la redazione delle Linee Guida SIE“ Leucemia Acuta Mieloide non promielocitica nel paziente ≥60 anni” (https://www.siematologia.it/storage/siematologia/article/pdf/14/2-LG-568_SIE_LAM60aa.pdf) e delle Linee Guida “Leucemia Acuta Mieloide nei pazienti fino a 60 anni” (In corso di redazione).</p>
------------------------------	--

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Milano, 26 febbraio 2024
F.to Dr. Roberto CAIROLI